

Puntos destacados del producto

- Capacidad de la plataforma hasta 240 kg (529 lbs)
- Paso fácil a través de puertas estándar y posibilidad de carga en ascensores
- Chasis abierto exclusivo que reduce los tiempos de mantenimiento diarios
- Accionamiento con motor de CC, para un mayor tiempo de funcionamiento

Funciones estándar		
■ Batería libre de mantenimiento	■ Sistema de frenado automático	■ Accionamiento a máxima altura
■ Control proporcional	■ Sistema de bajada de emergencia	■ Ranuras para carretilla elevadora y argollas de suspensión
■ Parachoques	■ Parada de emergencia tanto en el panel de control desde el suelo como en el de la plataforma	■ Tecnología de pintura electroforética
■ Tracción 4 x 2	■ Sistema de diagnóstico de averías	■ Barandilla plegable
■ Neumáticos antihuellas	■ Protección por inclinación	■ Sistema de detección de sobrecarga
■ Protector de manos integrado	■ Guardas automáticas	
Funciones opcionales		
■ Dispositivo anticolidión superior	■ Faro	■ RCBO
■ Alimentación de CA a la plataforma		

SINOBOOM

Sinoboom Intelligent Equipment Co Ltd

📍 No.128 East Jinzhou Av., Ningxiang Hi-Tech Industry Park, Changsha, Hunan, China,

🌐 410600www.sinoboom.com

✉ sales@sinoboom.com

0407SE(1330SE)

Conformidad con las normas ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS

Modelo		0407SE(1330SE)	
Dimensión		Métrico	EE.UU.
Altura máx. de trabajo		5,8 m	19'
A Altura máxima de la plataforma		3,8 m	12' 6"
B Extensión horizontal máxima		0,6 m	23,6"
C Largo - replegada		1,42 m	4' 8"
D Ancho - replegada		0,76 m	2' 6"
Alto - replegada	Riel replegado	1,67 m	5' 6"
	E Riel desplegado	1,97 m	6' 6"
	Riel fijo	1,97 m	6' 6"
F Base de rueda		1,11 m	3' 8"
Altura del suelo (guarda de seguridad replegada)		65 mm	2,5"
Altura del suelo (guarda de seguridad desplegada)		20 mm	0,75"
Dimensiones de la plataforma (largo x ancho x alto)		1,34 m x 0,7 m x 1,1 m	4' 5" x 2' 4" x 3' 7"
Rendimiento			
Ocupantes permitidos en la plataforma (en interiores)		2 personas	
Capacidad de la plataforma		240 kg	529 lbs
Capacidad de elevación		100 kg	220 lbs
Velocidad - replegada		4 km/h	2,5 mph
Velocidad - desplegada		0,8 km/h	0,5 mph
Tiempo de elevación (sin carga)		30 s~33 s	
Tiempo de descenso (sin carga)		25 s~30 s	
Pendientes		25 %	
Radio de giro (interior/exterior)		0,3 m/1,35 m	12"/4' 5"
Control de la inclinación (de delante a atrás/de lado a lado)		3°/1,5°	
Neumáticos macizos		230 x 80 mm	9 x 3"
Potencia			
Baterías		12 V x 2/115 Ah	
Fuente de alimentación		24 V CC	
Modo de accionamiento		Motor, rueda trasera	
Entrada del cargador		100-240 V CA	
Salida del cargador		15 A	
Capacidad del sistema hidráulico		5 L	1,1 gal
Peso			
Peso (interior)		880 kg	1 940 lbs
Conformidad con las normas		ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR	

